

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 30 de dezembro de 2020.

Níveis das estações Fluviométricas provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
29/12/2020 15:00	149	290	101	170	273	309	224	147		305	
29/12/2020 16:00	149	289	100	167	271	308	222	146		311	
29/12/2020 17:00	148	288	100	165	270	307	220	145	222	317	224
29/12/2020 18:00	146	287	101	164	268	307	220	145		320	
29/12/2020 19:00	142	286	100	164	266		221	144		323	
29/12/2020 20:00	140	285	99	163	264	306	230	143		325	
29/12/2020 21:00	144	284	99	163	263	304	233	143		327	
29/12/2020 22:00	150	283	98	162	261		229	142		328	
29/12/2020 23:00	153		98		259		225	141		329	
30/12/2020 00:00	153	280	98	162	258	293	222	140		330	
30/12/2020 01:00	152	279	98	166	256	289	221	139		330	
30/12/2020 02:00	151	278	99	171	255	287	221	139		329	
30/12/2020 03:00	150	277	100	176	253	285	221	138		326	
30/12/2020 04:00	150	275	100	179	252	284	221	137		321	
30/12/2020 05:00	150	274	101	181	251	283	221	136		312	
30/12/2020 06:00	149	273	100	182	249	283	221	136		301	
30/12/2020 07:00	149	272	99	181	248	282	222	135	208	288	212
30/12/2020 08:00	149	271	98	179	247	282	222	135		276	
30/12/2020 09:00	148	270	98	175	246	282	220	135		264	
30/12/2020 10:00	148	269	97	172	245	282	218	135		254	
30/12/2020 11:00	148	268	97	170	244	282	215	134		247	
30/12/2020 12:00	148	266	97	169	244	282	210	133		244	
30/12/2020 13:00	147	265	97	169	243	282	204	133		245	
30/12/2020 14:00											
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	620	345

Cotas em centímetros

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mesmos. Os dados hidrológicos utilizados nos boletins são provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

Artur Matos

Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







